

Die «Grande Bleue» 2008

Fernsehen über 508 km auf 5,7 GHz



Schweizer «Parabolspiegel-Wald» auf Sardinien.

Seit mehr als zehn Jahren treffen sich gegen Ende Juni Mikrowellen-Amateure aus Frankreich, der Schweiz, Italien und Spanien, um im westlichen Mittelmeerraum in SSB und ATV Kontakt aufzunehmen. Bekannt ist dieses Ereignis als «Grande Bleue».

Das Schweizer Team setzte sich für die Ausgabe 2008 der «Grande Bleue» aus Charly Girardet, HB9ADJ, Pierre-André Probst, HB9AZN und Paul Schmid HB9RXV mit Gattin Anouchka zusammen. Während einer knappen Woche vom 19. bis 25. Juni 2008 waren wir aus zwei Fahrzeugen in Sardinien aktiv. Die mitgeführten Ausrüstungen erlaubten ATV-, DATV- und teilweise auch SSB-Betrieb auf

Nouvelle adresse du Bureau QSL

Avec la reprise du service QSL par Ruedi Dobler, HB9CQL, il y a aussi l'adresse d'expédition qui change. C'est maintenant:

USKA QSL-Service
Postfach 816
CH-4132 Muttenz 1

Cette adresse peut être utilisée de suite. Prière de ne plus faire d'envois à l'adresse précédente à Hölstein.

23 cm, 13 cm, 6 cm, 3 cm und 24GHz. Nach der Ankunft und Bezug der Unterkunft am Freitag 20. Juni waren wir bereits am Nachmittag QRV auf einem Hügel an der Küste zirka 50 m über Meer, mit dem Locator JN40CT in der Nähe von Stintino an der Nordwest-Spitze der Insel. Von diesem Standort erreichten wir zahlreiche Stationen aus Spanien, Frankreich und Korsika in ATV, DATV und SSB.

Früh am Sonntag fuhren wir Richtung Süden, um Kontakt mit unseren Freunden aus Malta, Süditalien und Sizilien aufzunehmen. Unser Standort (JN49SD) befand sich in der Nähe von Villasimius auf einem Parkplatz etwa 100 Meter über Meer mit einem wunderschönen Blick auf den weissen Sandstrand und das türkisfarbige Wasser. Nach einem ersten QSO mit IKØHWJ konnten wir das Team aus Malta auf 23 cm (ATV/DATV), 13 cm (ATV/DATV) und 3 cm (SSB/ATV/DATV) erreichen. Die Ausbreitung auf 3 cm war hervorragend und erlaubte uns, bis zum Abbruch am Abend, dieses Band als Dienstkanal in SSB zu benützen!

Bereits im Jahr 2006 hatten wir die Ehre, das Team aus Malta in ATV und DATV kennen zu lernen (564 Km in DATV). Dieses Mal war es wieder ein Erlebnis in SSB, ATV und DATV zu experimentieren. Das Team dort ist sehr motiviert und scheut keinen Aufwand, was das Material betrifft. Extra für uns wurde eine Art «Field Day» organisiert. Wir konnten unter ande-

rem mit folgenden Stationen Kontakt aufnehmen: 9H1VW, 9H1EV, 9H1GB, 9H1FX, 9H1PI.

Am Montag morgen ging es wieder Richtung Norden zu unserem ursprünglichen Standort zurück. Dienstag, 24. Juni war der letzte Tag unserer Aktivität. Es gelangen uns noch sehr interessante Verbindungen, wie ein ATV-QSO über 300 km mit F/HB9IIA auf 10 GHz (300 mW und «IKEA»- Spiegel). Kurz vor dem Abbau der Anlage erzielten wir noch einen neuen Rekord über 508 km in ATV auf 5,7 GHz mit F6DPH (Tour Batère in JN12HM).

Mit zwei Fahrzeugen, zweifachen Tx/Rx-Ausrüstungen auf 23 cm, 13 cm, 6 cm und drei 10-GHz-Stationen konnten wir nicht nur die Wahrscheinlichkeit erhöhen, ein QSO zu realisieren, sondern auch sehr interessante Vergleiche hinsichtlich Empfindlichkeit, Richtwirkung der Antennen und Sendeleistung machen. Mehr Einzelheiten und Photos befinden sich auf der Swiss-ATV-Webseite: www.swissatv.ch.

HB9ADJ, HB9AZN, HB9RXV

Depuis plus de dix ans les amateurs des micro-ondes de France, Suisse, Italie, Espagne, et de la zone occidentale de la Méditerranée se rencontrent vers fin juin et établissent des contacts en SSB et ATV. Cette manifestation est connue sous le nom de «Grande Bleue». L'équipe suisse avec Charly Girardet, HB9ADJ, Pierre-André Probst, HB9AZN et Paul Schmid, HB9RXV avec son épouse Anouchka, ont passé presque une semaine en Sardaigne. L'activité a été de l'ATV, DATV et en partie aussi de la SSB sur 23 cm, 13 cm, 6 cm, 3 cm, et 24 GHz. Deux emplacements différents, l'un au nord (JN40CT), et l'autre au sud (JN49SD) ont été occupés pour atteindre de nombreuses stations d'Espagne, France, Corse, Italie et Malte en ATV, DATV et SSB. Superbe a été l'ouverture sur 10 GHz en direction de Malte depuis le sud de la Sardaigne. De retour dans le nord de l'île, le groupe a pu réaliser un nouveau record de 508 km en ATV sur 5.7 GHz avec F6DPH (Tour Batère en JN12HM). Des détails sur cette expédition se trouvent sur le site www.swissatv.ch.